

ASOCIACIÓN INTERNACIONAL DE HIDATILOGÍA (AIH) Y COMISIÓN NACIONAL HONORARIA DE ZOONOSIS (CNZ)

Autoridades e integrantes

**Versión taquigráfica de la reunión realizada
el día 7 de noviembre de 2011**

(Sin corregir)

PRESIDE: Señor Representante Antonio Chiesa Bruno.

MIEMBROS: Señores Representantes Daniel Radío y Berta Sanseverino.

DELEGADO

DE SECTOR: Señor Representante Javier García.

INVITADOS: Por la AIH, doctores Antonio Fernández Menezes Da Silva, Dinorah Castiglioni, Federico Latourrette, integrantes AIH Uruguay y doctor Antonio Guarnera, integrante AIH Argentina.

Por la CNZ, doctores Ciro Ferreira, Presidente; Jorge Guisantes Del Barco, auditor CNZ, catedrático español; Rodolfo Salvatella, asesor OPS/OMS, Uruguay; Antonio Turnes y doctora Pilar Idrabedra, veterinaria; Elvio Álvarez (El Diario Médico); Edgar Cura, contador; Julio Sayes, coordinador técnico y Sebastián Segura, asesor informático.

SEÑOR PRESIDENTE (Chiesa Bruno).- Habiendo número, está abierta la reunión.

Es un gusto dar la bienvenida a esta sesión extraordinaria de la Comisión de Salud Pública y Asistencia Social de la Cámara de Representantes a todos los integrantes de la Asociación Internacional de Hidatidología y a los visitantes extranjeros. Es un honor recibir al doctor Antonio Menezes Da Silva, Presidente de la Asociación Internacional de Hidatidología; al doctor Jorge Guisantes del Barco, Auditor de la Comisión Nacional Honoraria de Zoonosis -viejo conocido, colaborador y Catedrático de la Universidad del País Vasco-; al doctor Federico Latourrette, Presidente de la Asociación Internacional de Hidatidología filial Uruguay y a la Profesora Dinorah Castiglioni, con quien tuvimos el gusto de participar de muchas jornadas y congresos internacionales sobre hidatidología; ella fue una de las primeras cirujanas de nuestro país, quien se formó en la Clínica del Profesor del Campo y sabemos que ha dedicado su vida a la docencia, a la investigación y actualmente es miembro de honor de la Asociación Internacional de Hidatidología.

También nos acompañan el contador Edgar Cura, la doctora veterinaria Pilar Idrabedra -conocida de nuestro departamento de Tacuarembó-, el doctor Julio Sayes, Coordinador Técnico; el doctor Ciro Ferreira, Presidente de la Comisión Nacional Honoraria de Zoonosis; el informático Sebastián Segura -con quienes hemos estado en contacto últimamente-; el señor Elvio Álvarez -del Diario Médico-; el doctor Antonio Turnes; el doctor Rodolfo Salvatella -un viejo amigo, Asesor de la OPS; tuvimos el privilegio de estar en Ginebra el día que recibió un premio internacional por su trabajo en la lucha contra la enfermedad de Chagas en nuestro país-, el doctor Antonio Turnes y el doctor Antonio Guarnera, integrante de AIH Argentina.

La convocatoria del día de hoy tiene un objetivo muy importante. En primer lugar, se trata del reconocimiento a la Asociación Internacional de Hidatidología por sus setenta años. Fue creada en el año 1941 a partir de la reunión con colegas brasileños y argentinos, a partir de la figura de un visionario: el doctor Velarde Pérez Fontana, destacado y reconocido cirujano. No es casualidad que la Asociación Internacional de Hidatidología se haya formado en Colonia. Lo interesante es que ya en aquella época se manejaba como manera de combatir el flagelo de la hidatidosis el tema educativo y el de prevención, algo muy cercano a lo que hemos desarrollado durante muchos años: la estrategia de atención primaria de la salud. Los que hemos pasado por la escuela pública no podemos dejar de recordar aquel libro tan conocido "Cachito y Rigoletto", que durante mucho tiempo transmitió a los niños las modificaciones de conducta necesarias para evitar que la hidatidosis siguiera avanzando en nuestro país.

Otro de los motivos importantes de homenaje el día de hoy es el reconocimiento al Profesor Jorge Guisantes Del Barco. Tal vez una de las tareas más difíciles que he tenido en los últimos tiempos ha sido resumir un currículum de más de cincuenta páginas como el del catedrático de la Universidad del País Vasco, un excelente profesional e investigador y mejor persona. Hace muchos años se fue a España con una valija cargada de sueños, se radicó y formó su familia y llegó a los grados más altos de la Universidad del País Vasco, siendo catedrático. Sin embargo, siempre tuvo la vista puesta en nuestro país y en numerosas oportunidades en que lo requerimos desde nuestro departamento de Tacuarembó y desde el país en general estuvo dispuesto a dar a una mano.

Se recibió de doctor en Medicina en la Facultad de Medicina de la Universidad de la República en 1973 y de doctor en Medicina y Cirugía de la Facultad de Medicina de la Universidad de Navarra, España, en el año 1979. Sus titulaciones superiores son: licenciado en medicina y cirugía de la Facultad de Medicina de la Universidad de Valladolid en 1976, especialista en microbiología y parasitología de la Universidad de Zaragoza en 1983 y diplomado en manejo de animales de laboratorio en la Facultad de Veterinaria de la Universidad Autónoma de Barcelona en 1992. Realizó numerosas actividades de carácter científico profesional: fue adjunto del laboratorio de inmunología parasitaria de la Facultad de Medicina de la Universidad de la República entre 1972 y 1973 e investigador adjunto del Centro Latinoamericano de Perinatología de la OPS/OMS en Montevideo en los años 1973 y 1974.

Asimismo, fue profesor de salud pública en la Escuela de Enfermería de la Universidad de Navarra, Pamplona, España, en los años 1979 a 1985; fue profesor adjunto de Microbiología y Parasitología en la Universidad de Navarra, Pamplona, España; Jefe de Sección de Microbiología Clínica Universitaria de Navarra, Pamplona, España; profesor titular interino de Microbiología de la Universidad del país vasco, de Victoria, en el año 1990 y profesor titular numerario de Parasitología en la Universidad del país vasco, en los años 1991 a 1997.

Además, se destacan sus numerosas participaciones en comités y representaciones nacionales e internacionales, como el Comité Ejecutivo del Programa de Prevención y Control de Hidatidosis en Navarra, Instituto de Salud Pública del Gobierno de Navarra, España; Programa de Prevención y Control de Hidatidosis en Navarra; representante del Programa de Ciencias Básicas del PEDECIBA en España y países vecinos; Secretario del Comité Organizador de la Segunda Reunión Científica de la Asociación Española de Hidatidología; consultor científico de la Asociación Internacional de Hidatidología; coordinador adjunto a la Presidencia de la Asociación Internacional para relaciones con organismos internacionales; representante de la Junta Directiva, para relaciones con Europa, de la Asociación Internacional de Hidatidología; consultor científico de la Agencia de Cooperación Alemana en los años 1993, 1994, 1995 y 1997; Subsecretario Médico de la Asociación Internacional de Hidatidología; Presidente de la Asociación Española de Hidatidología; reunión científica anual de la Asociación Española de Hidatidología, como Vicepresidente del Comité Organizador, en Pamplona; integrante del Comité Científico del vigésimo tercer Congreso Mundial de Hidatidosis.

Por otra parte, se ha desempeñado en numerosas consultorías y asesorías externas: asesoría de la Comisión de Zoonosis del Ministerio de Salud Pública de Uruguay; participación como asesor invitado a la reunión para el proyecto de cooperación técnica entre países; asesoría de la Comisión Nacional de Control de la Hidatidosis, de nuestro Ministerio; consultor científico de GTZ y consultor científico de la Asociación Internacional de Hidatidología.

Por supuesto que larga también es la lista de premios recibidos: Premio Internacional Miguel Benzo de investigación en hidatidosis en 1983 y 1984; Primer Premio de la Asociación Española de Especialistas en Micología, en 1990; Primer Premio de la Academia de Ciencias Médicas de Victoria en 1994; Premio Internacional Miguel Cordero del Campillo a la investigación de hidatidosis, equinococosis en 1995; Premio Especial de la décimo segunda reunión científica nacional de la Asociación de Hidatidología al mejor trabajo de investigación en hidatidosis; Premio Internacional Miguel Benzo de investigación en hidatidosis en el año 2000.

Por otra parte, es miembro de numerosas sociedades científicas y profesionales: Presidente de la Academia de Ciencias Médicas de Victoria; integrante de la Asociación Española de Parasitólogos, actual Sociedad Española de Parasitología; socio fundador de la Asociación Española de Hidatidología; Asociación Internacional de Hidatidología, desde 1977; Academia de Ciencias Médicas de Victoria, como Presidente entre los años 1995 y 1997.

En el currículum del doctor Guisantes figuran más de cien publicaciones en diversos temas como la doble difusión en gel en el diagnóstico de la hidatidosis; contribución de la electrosinéresis al diagnóstico inmunológico de la hidatidosis; diagnóstico de la hidatidosis mediante la doble difusión en gel; estudio sobre la correlación de la intradermoreacción y la inmunoelectroforesis en la hidatidosis humana. Se trata de numerosos trabajos publicados por el doctor Guisantes.

También queremos resaltar en la visita del día de hoy la presencia de nuestro colega, el doctor Antonio Fernández Menezes Da Silva. Se trata de un profesional nacido en la localidad de Luanda, en el año 1949, quien luego se traslada a Portugal. Allí tuvimos la oportunidad de conocerlo, en uno de los Congresos Internacionales llevado a cabo en Lisboa.

Algunas de las habilitaciones que posee el doctor Fernández Menezes son: Licenciatura en Medicina, especialidad en Cirugía General; Asistente de la Carrera Médico-Hospitalaria; consultor de la Carrera Médico-Hospitalaria; Asistente Graduado de Cirugía General; Jefe del Servicio de Cirugía General. Cuenta con una vasta actividad quirúrgica con más de ocho mil intervenciones en todas las áreas de Cirugía General Digestiva; diversos cargos y funciones hospitalarias, desde el Hospital de Cascais, el Hospital de Pulido Valente, donde ocupó cargos con distintas responsabilidades.

También ha realizado una numerosa actividad docente y de investigación y una importantísima actividad científica que avala la calidad técnica del colega que nos visita en el día de hoy.

He dicho esto a modo de resumen y se me ha hecho muy difícil, pero teníamos que cumplir con una parte protocolar, con la presentación formal.

Antes que nada, quiero agradecerles a todos su presencia esta tarde, en un momento muy especial para la Comisión de Salud Pública y Asistencia Social de la Cámara de Representantes. Permítanme, como hombre de la salud, reconocer ante todos ustedes que nunca imaginé -cuando mis colegas me eligieron como Presidente de esta Comisión -que iba a tener el honor, en el marco de los setenta años de la Asociación Internacional de Hidatidología, de estar homenajeando a tan ilustres visitantes; distinguidos en verdad, no tanto por el cargo que ocupan y que tan relevante es, sino por lo que significan como ejemplo para los jóvenes estudiantes, para que vean hasta dónde es posible y cuán alto se puede llegar cuando, con inteligencia clara e inmenso amor al trabajo, se tiene un noble ideal como meta, la honestidad como norma, la voluntad firme y el esfuerzo perseverante como instrumento de acción. Porque más allá de los cargos que se ocupan en la vida, lo importante es sembrar, sembrar la idea de que se puede soñar con una vida y con un mundo mejor. ¡Y vaya si el profesor Guisantes es representativo, es ejemplo, un uruguayo que emigró a España para convertirse en una de las grandes referencias científicas de nuestro país! -¡Y vaya si sabrá la gente que trabaja combatiendo la hidatidosis lo que es la construcción de un mundo mejor!, por medio de esa lucha tenaz y constante que se desarrolla desde el año 1941, inspirada por personas como el doctor Velarde Pérez Fontana y el doctor Roberto Perdomo quien, nosotros decimos, fue nuestro maestro. En Tacuarembó, el que nos abrió el

camino, el que nos marcó un rumbo en el tema de la hidatidosis fue nuestro querido profesor Roberto Perdomo quien va a estar siempre entre nosotros. Hablamos de personas que recorren incansablemente los campos de nuestro país buscando la erradicación definitiva de este flagelo para nuestra población.

Entonces, permítaseme reiterar que este es un día de enorme significación para esta Casa, porque nos reunimos para rendir homenaje y distinguir a ese grupo de gente que en todo el mundo combate la hidatidosis representado, hoy, por el doctor Menezes da Silva y también, por qué no, para abrazar y reconocer a uno de los grandes científicos e investigadores de nuestra patria: nuestro querido amigo Jorge Antonio Guisantes del Barco.

Muchas gracias a todos.

SEÑOR MENEZES DA SILVA.- Muchas gracias por la oportunidad que se nos brinda.

Excelentísimo señor Presidente de la Comisión de Salud Pública y Asistencia Social de la Cámara de Representantes del Uruguay, excelentísimos señores Diputados, caros colegas, señoras y señores: es un gran honor estar en este lugar y recibir un homenaje de un órgano tan prestigiado como lo es la Comisión de salud de un país.

Este homenaje a la Asociación Internacional de Hidatidología es un acto solemne y muy importante, que corresponde al mayor tributo alguna vez prestado a esta asociación por cualquier autoridad del mundo. Por eso es, también, un gran honor personal.

Tengo el agrado de dirigirme a esta Comisión y, agradeciendo vuestro gesto, quisiera decirles que siento una satisfacción enorme al escuchar la palabras del doctor Antonio Chiesa, a quien conozco desde hace algún tiempo, que supongo también traducen el sentimiento de los otros señores Diputados que integran esta Comisión.

Como se dijo, la Asociación Internacional de Hidatidología fue fundada en Colonia de Sacramento, una ciudad de Uruguay, en ocasión de la primera conferencia internacional sudamericana de lucha contra la hidatidosis, con la presencia de los integrantes del Centro de Estudio y Profilaxis de la Hidatidosis del Uruguay: doctores Velarde Pérez Fontana, Luis Muñoz Ximénez, Mariano Carballo Pou, Juan Collazo, Antonio De Boni y Humberto Badano.

Desde hace mucho tiempo la equinocosis o hidatidosis es conocida en nuestro país y ya era una preocupación para sus autoridades y expertos en la primera mitad del siglo pasado; no es, pues, una novedad.

Sabemos que la equinocosis es una enfermedad más antigua que la colonización. También sabemos que los navegantes portugueses, los españoles, más tarde los ingleses y otros trajeron ovejas infectadas para estos países, contaminando los campos y propagando la enfermedad.

Muchos siglos después la enfermedad mantiene una prevalencia preocupante, a pesar de la lucha permanente para su erradicación. Sabemos que para erradicarla es necesario mucho trabajo y una vigilancia permanente, requiriéndose de equipos de diferentes especialidades, de una financiación adecuada -ya que los gastos son abultados y por largo tiempo -y, sobre todo, de voluntad política, es decir, de la participación efectiva de las autoridades y de los Gobiernos, en definitiva, de los políticos.

En este campo Uruguay es un ejemplo, pues fue uno de los países que empezó muy temprano la lucha contra esta zoonosis y es el único que tiene una Comisión de lucha permanente, honoraria, en relaciones oficiales con el Gobierno del país. Eso demuestra no solamente la preocupación de los científicos de este país y de las autoridades sino también que, independientemente de los Gobiernos o de las ideas políticas, la salud y el bienestar de las comunidades deben constituir una preocupación fundamental de los gobernantes.

Señor Presidente, señores Diputados, señoras y señores: no es mi intención prolongar este discurso para no ofuscar la solemnidad de este acto. Los actos son mucho más importantes que las palabras y un buen ejemplo lo constituyen los resultados logrados por la Comisión Nacional de Zoonosis del Uruguay en el control de la hidatidosis y de otras zoonosis en este país.

Por eso es mi obligación, en cuanto Presidente de la Asociación Internacional de Hidatidología, reconocer públicamente el trabajo desarrollado por dicha Comisión desde su constitución. Precisamente, como reconocimiento de este trabajo, voy a entregar al señor Presidente de la Comisión de Salud Pública y Asistencia Social una simple placa. Simultáneamente, con este gesto simbólico, quisiera homenajear a todos aquellos que integran o integraron la Comisión Nacional de Zoonosis y a todos los científicos, algunos nombrados en el día de hoy, que han participado en esta enorme lucha contra la hidatidosis. Créaseme, señor Presidente y señores Diputados, que aunque sea un gesto simple lo hago con enorme respeto por esta asamblea y con una gran admiración por las instituciones y los científicos de este país.

Para concluir quisiera decirles que también ustedes deberán estar orgullosos de vuestro país, de su historia, de sus trabajadores y académicos, de sus organizaciones y autoridades, de su belleza y de su pueblo. Por esas razones podremos y deberemos estar orgullosos de nuestro país.

Muchas gracias señor Presidente y señores Diputados.

(Se procede a la entrega de placas recordatorias de este homenaje por parte de la delegación de la Asociación Internacional de Hidatidología y de la Comisión de Salud Pública y Asistencia Social)

(Aplausos)

SEÑOR GUIANTES DEL BARCO.- Esto realmente ha sido una sorpresa. No me lo esperaba, hasta hace unos minutos cuando el doctor **Ciro Ferreira** me comunicó que se iba a realizar este homenaje

Para mí es un gran honor.

Además, me satisface que esté presente la doctora Castiglioni, que fue mi profesora de semiología quirúrgica y de patología quirúrgica, así como un montón de amigos. Para mí se trata de un gran homenaje.

Reitero que me ha tomado un poco por sorpresa y no encuentro las palabras adecuadas. Para mí y para mi familia este será un homenaje que no vamos a olvidar.

Muchas gracias.

(Aplausos en la Sala)

SEÑOR FERREIRA.- Buenas tardes señor Presidente, señores Diputados, colegas, científicos, representantes de la Organización Panamericana de la Salud, señores y señoras. Para mí es un inmenso honor estar presente en esta Cámara que hacía un tiempo que no visitaba.

Además, es un honor encontrarme con colegas que tanto han hecho por la salud y que, como dijo nuestro colega Antonio Menezes Da Silva, reconocido cirujano del viejo mundo, Uruguay tiene la característica de que muchas cosas que ha emprendido las ha sostenido en el tiempo como políticas de Estado, independientemente de los cambios de gobierno que se han dado. Creo que eso demuestra lo trascendente de algunas líneas que ha marcado el país. Una de ellas es la lucha contra este flagelo, que es la hidatidosis.

Quiero destacar que, a partir del año 2005 la Comisión Honoraria de Lucha contra la Hidatidosis pasó a denominarse Comisión Nacional Honoraria de Zoonosis. ¿Por qué digo esto? Porque Uruguay ha sido campeón mundial para mal en esta enfermedad. Entonces, se han destinado recursos con la seguridad de que es una enfermedad que no solo tiene altos costos desde el punto de vista económico para el país, sino que cobra vidas de seres que muchas veces son nuestro brazo productivo. Hace pocos días, vimos en la zona de Caraguatá, en Tacuarembó un niño de ocho años que tenía una hidatidosis paracostal. Esto demuestra que la enfermedad no ha cortado su ciclo, que no hemos cortado el ciclo. Sin embargo, podemos lograrlo simplemente no dando achuras a los perros, que es un tema cultural. También se combate dando a los perros la pastilla en forma regular, pero simplemente con no darle achuras, estaríamos evitando la enfermedad.

No quiero dejar pasar por alto algo que es muy importante. Hace pocos días concurrí a la casa de la señora del doctor Roberto Perdomo quien me regaló algunos libros que, todos quienes ejercemos esta profesión, guardamos con mucho cariño. La idea es conformar en la ciudad de Colonia una biblioteca y ya hemos

solicitado un lugar al señor Intendente. Esos libros a veces van a parar a algunas librerías y luego se venden en las ferias. Para que esto no suceda, queremos que en Colonia exista una especie de santuario -como decía el doctor Pérez Gallardo -que recoja la bibliografía y monografías de tantos científicos de nivel mundial. A mí me tocó llevarme un libro que trata sobre la hidatidosis paracostal, interpleuro parietal. Esta enfermedad que describió el doctor Perdomo ha sido negada hasta hace poco tiempo, a tal punto que los residentes y cirujanos del hospital en el que trabajo y muchos de los colegas que están aquí presentes, nunca la vieron. Sin embargo, el doctor Roberto Perdomo la describió con lujo de detalles y de forma espectacular. Esa monografía no iba a integrar la biblioteca, pero ahora creemos que va a ser el libro número uno, para mostrar que lo que escribió el profesor Perdomo hace tantos años tiene el mérito de ayudar a diagnosticar, curar y tratar en forma correcta una enfermedad que puede ser tan o más maligna que la que conocemos como cáncer.

Voy a dar una cifra para que los señores Diputados la tengan en cuenta: 1% a 2% de los pobladores del área rural padece esta enfermedad y no lo saben. Esto quiere decir que hay diez mil uruguayos que tienen esta enfermedad. Cuando salimos a detectarla en los "screening" ecográficos nos damos cuenta que sigue vigente y campea en nuestro país y en los países de América del Sur. Por supuesto, en Bolivia tiene gran incidencia, y Uruguay, a través de la Organización Panamericana de la Salud -está presente el doctor Salvatella-, es cooperador científico para la lucha contra esta enfermedad. Además, en algunas zonas de Perú, en Argentina y en Chile existen cifras mucho mayores.

En definitiva, es una enfermedad que existe y que sigue siendo muy importante para nuestro país, para nuestra América Latina y para el resto del mundo

Agradezco a la Comisión por habernos recibido y a los colegas uruguayos y extranjeros que nos han acompañado.

Por otra parte, quiero decir que mañana vamos ir a Colonia a descubrir una plaqueta en una escuelita donde hace setenta años, uruguayos y argentinos, dictaron su primera clase y se estableció la promoción y la prevención en salud. Hoy en día se habla mucho de APS -atención primaria de salud-, por lo tanto, es importante destacar que hace setenta años se estableció que lo fundamental para evitar la hidatidosis era la atención primaria de salud.

Muchas gracias.

(Aplausos en la Sala)

SEÑOR PRESIDENTE.- En nombre de la Comisión agradezco una vez más que hayan estado -junto a nosotros. Además, deseamos una feliz estadía en nuestro país a los visitantes y un pronto retorno.

Se levanta la reunión.